

**Instytut Matematyczny Polskiej Akademii Nauk  
ogłasza**

**K o n k u r s  
na stanowisko adiunkta  
w oddziale warszawskim**

począwszy od 1 kwietnia 2019 roku dla osób specjalizujących się w uczeniu maszynowym (ang. „machine learning”) na okres 2 lat. Wymagany jest doktorat z matematyki uzyskany nie wcześniej niż w 2015 roku. Dodatkowym atutem będą udokumentowane osiągnięcia w zakresie zastosowań matematyki w zagadnieniach przemysłowych, ubezpieczeniowych czy bankowych. Instytut oczekuje, że przyjęta osoba będzie uczestniczyć w pracach grupy uczenia maszynowego IMPAN, w tym w realizowanych przez nią programach badawczych i grantach oraz projektach realizowanych we współpracy z przemysłowymi oraz biznesowymi partnerami.


Podania wraz z opisem planu badawczego i organizacyjnego, a także życiorysem, listą publikacji i zgodą na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb rekrutacji należy nadsyłać w terminie do dnia 13 lutego 2019 roku na adres:

**„KONKURS ML\_adiunkt”  
Instytut Matematyczny PAN,  
ul. Śniadeckich 8, 00-656 Warszawa**

Materiały prosimy wysłać także elektronicznie na adres: [anpo@impan.pl](mailto:anpo@impan.pl)

Dodatkowe informacje można uzyskać u pani Anny Poczmańskiej pod numerem telefonu (Warszawa): 22 5228 101.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi na początku marca 2019 roku, a kandydaci zostaną poinformowani listownie o jego wyniku.

  
DYREKTOR  
Instytutu Matematycznego PAN  
Prof. dr hab. Łukasz Stettner